

Videosorveglianza DVR



# S-NE 104-582

## DVR Tribrid 16 canali

### Informazioni Generali

- DVR Tribrid 16 canali
- AHD (Analogue High Definition)
- Compressione H.264
- Riproduzione multicanale Full 720p in tempo reale
- Doppio output video HD 720p & VGA
- Auto-Networking per una facile connessione a internet: nessun indirizzo IP, router mapping o port forwarding richiesto
- Sistema di gestione CMS & Network
- Opzioni di backup multiple: periferica USB, HDD esterno, Network
- Doppio streaming per una risoluzione maggiore sul DVR (in locale) e visualizzazione video fluida da remoto
- Internet ready per dispositivi mobili
- Retrocompatibile con telecamere analogiche standard

## Supporto per alta definizione anche su lunghe distanze



Questo DVR per sistemi di videosorveglianza è una soluzione flessibile, multifunzionale ed economica. Entrambi i formati video con segnale analogico - TVI e AHD - possono percorrere lunghe distanze sfruttando un cavo coassiale di buona qualità, raggiungendo prestazioni paragonabili ai cavi pre-fabbricati per sistemi TVCC su brevi distanze. Questo DVR è compatibile anche con le telecamere analogiche standard, permettendoti di aggiungere progressivamente le telecamere TVI/AHD in base alle tue necessità.

### Caratteristiche

- Disponibili versioni Tribrid da 4, 8 e 16 canali
- Funzionalità Tribrid con supporto per TVI/AHD/960H analogico
- Compressione video H.264 & doppio streaming video
- Registrazione full channel 1080p@15fps / 720p@30fps
- Output HDMI e VGA con risoluzione fino a 1920x1080
- Elevata distanza di trasmissione su cavo coassiale
- Supporto per riproduzione sincrona fino a 16 canali
- Supporto per hard drive fino a 8TB (non incluso)
- Include telecomando IR e mouse



## Scheda Tecnica

Compressione Video	H.264
Input Video	16 x BNC
Output Video	1 x VGA, 1 x HDMI (1080p)
Suddivisione Schermo	1 / 4 / 8 / 16 (live), 1 / 4 / 8
Risoluzione Display	1280(H) x 720(V), 960(H) x 576(V)
Frequenza di Registrazione e Riproduzione	400 FPS globale (in tempo reale)
Input / Output Allarme	16 input / 1 output
Tipi di Allarme	Rilevazione del movimento, perdita segnale video, disco pieno, errore disco. Allarme esterno
Archiviazione (HDD non incluso)	Max. 2 x HDD SATA fino a 8TB totale
Modalità di Registrazione	Continua, rilevazione del movimento, programmata, manuale, allarme
Registrazione Pre-Allarme	1 secondo
Supporto Backup	Flash Drive USB, HDD USB, Network
Audio	16 input / 1 output (RCA)
Output HD	HDMI 1920 x 1080p
Output VGA	VGA 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080
Protocollo Network	TCP/IP, DHCP, DDNS, PPPoE
Funzionalità Network	Supporta IE10, Chrome, Safari 6.0 per monitoraggio in tempo reale tramite network. Impostazione parametri Network DVR
Controllo PTZ	Interfaccia RS485, protocollo Pelco-D, Pelco-P
Accessori Inclusi	Telecomando IR e mouse
Visualizzazione Mobile	iOS / Android
Dimensioni	378 x 47 x 340 mm
Peso	2.5 kg
Temperature d'Esercizio / Umidità	5°C ~ 40°C / 0% ~ 90%
Alimentazione	DC12V 5A